



ВМесте

24.03.2020

Кравцов Егор
Ершова Ксения
Аверин Артем
Орешкин Максим
Фагалов Алексей
ИРИТ-РТФ, УрФУ

Формат системы

Мобильное приложение

Описание

Расширение для социальной сети ВКонтакте, а именно для мобильного приложения ВК. Проект представляет из себя мини приложение на платформе VK MiniApps, которая внедрена в приложение и поддерживается командой ВКонтакте. При разработке будем следовать подробным инструкциям с официального сайта ВК для разработчиков (https://vk.com/dev/vk_apps_docs). Конечный продукт должен представлять из себя интерактивную карту местности (google.maps, яндекс.карты), на которой пользователь может оставлять метки и привязывать к ним какие-либо записи. Его записи увидят подписчики и друзья.

Сценарий пользования

Пользователь оставляет метки на карте и прикрепляет к ним записи. Его метки и записи видят подписчики и друзья. Пост можно сделать от лица группы. Метки на карте можно комментировать и добавлять в избранное.

Технические подробности

Проект будет реализован с помощью технологии VK Mini Apps от самой команды ВКонтакте, а именно библиотек: VKUI, VK Icons, VK Bridge, React. Стек технологий будет расширяться по необходимости в течении разработки продукта. Приложение будет написано на JavaScript.

Целевая аудитория

ЦА: Пользователи мобильного приложения ВК, среди которых можно выделить две основные группы пользователей:

1. Туристы, путешествующие по городам России и СНГ.
2. Жители крупных городов России и СНГ.

Краткое описание (предпросмотр)

Не ограничивайтесь словами! Расширьте горизонт своего общения до карты. Оставляйте метки, прикрепляйте записи и делитесь с миром интересными местами!

Особенности проекта

Приложение доступно напрямую из мобильного приложения ВК, что весьма удобно:

- 1) не требуется регистрация и добавление друзей заново
- 2) не требует скачивания
- 3) быстрый доступ из приложения ВК
- 4) дополнительный способ общения: помимо письменного, аудио- и видеозвонков

Конкуренты

Косвенные: мини приложения ВК “куда сходить?”, flam, gmaps, яндекс.карты.